



---

---

**EDITAL**  
**AVISO DE LICITAÇÃO**

---

---

**SUSPENSÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO**

**PROCESSO LICITATÓRIO Nº 192/2018**  
**MOADLIDADE CONCORRÊNCIA Nº 03.006/2018**

O Município de Araxá - MG, com sede na Rua Presidente Olegário Maciel, nº 306, 2º Piso, CEP: 38.183-186, Centro, nesta cidade, em atendimento a Secretaria Municipal de Obras Públicas e Mobilidade Urbana, torna público a quem possa interessar que o **Processo Licitação em epígrafe**, tendo por finalidade a contratação de empresa especializada em engenharia civil, incluindo o fornecimento de material e mão de obra para construção do CEMEI Dom Pixote no Bairro Vila Silvéria, está **SUSPENSO** pelos seguintes motivos:

**1 - Dos Fatos:**

Inicialmente, cumpre-nos salientar que a Administração iniciou o procedimento licitatório objetivando a execução do objeto em referência. O procedimento teve início obedecendo todos os trâmites legais.

O edital foi confeccionado e devidamente publicado no Diário Oficial da União (DOU), Imprensa Oficial de Minas Gerais (IOFMG), Diário Oficial do Município (DOMA) e Jornal Hoje em Dia, de acordo com a legislação vigente.

Ficou definida a data do dia 03 de janeiro de 2018 às 09h00min para entrega e abertura dos envelopes de documentação e propostas de preços.

Embora, cumprido a fase interna, estando o processo apto a prosseguir para a fase seguinte, foram detectados divergências entre as planilha orçamentária e projetos, impossibilitando assim, o prosseguimento do certame.

Ante o exposto, a Secretaria Municipal de Obras Públicas e Mobilidade Urbana pediu a suspensão do processo para proceder às correções necessárias na planilha orçamentária.

Por este motivo, o edital para contratação do objeto em questão, bem como, a nova data para recebimento dos envelopes documentação e proposta de preços será republicado e disponibilizado em tempo oportuno no site da Prefeitura Municipal.

Araxá, 11 de dezembro de 2018.

**Sebastião Donizete de Souza**  
**Secretário M. de Obras Públicas e Mobilidade Urbana.**